

УДК 34.09

*О. Л. Евсеев,  
курсант 2-го курса факультета милиции  
Могилевского института МВД  
Научный руководитель: С. В. Вендиктов,  
начальник кафедры социально-гуманитарных дисциплин  
Могилевского института МВД,  
кандидат филологических наук, доцент*

## **НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОСТА КИБЕРПРЕСТУПНОСТИ В 2021 ГОДУ**

Киберпреступность — действия преступного характера, реализуемые в информационном пространстве с использованием компьютерной техники и технологий, ресурсов глобальной компьютерной сети Интернет, иных сетей и ресурсов обмена данными [1]. Примерный ущерб от киберпреступности на глобальном уровне 2021 года может составлять 6 трлн долларов в год. По прогнозам, к 2025 году затраты на борьбу с киберпреступностью будут составлять около 10,5 трлн долларов США, что в три раза больше, чем в 2015 году. К примеру, на борьбу с торговлей наркотиками, людьми, незаконным оборотом оружия в мировом масштабе затрачивается до 2,2 трлн долларов США в год [2].

В Республике Беларусь за 2020 год было зарегистрировано 25 561 киберпреступлений (для сравнения, за 2019 году — 10 539), а за первые 4 месяца 2021 года — уже 7 412 преступлений (для сравнения, за аналогичный период 2020 года — 2 822 преступления). За 2020 год к уголовной ответственности за совершение киберпреступлений были привлечены 1 522 человека, из которых большая часть (1 320) — неработающие и неучащиеся, каждый третий (583) — ранее судимый. Сумма ущерба только в результате вишинга, фишинга и взлома социальных сетей составила около 0,6 млн долларов США [3].

Угроза кибербезопасности № 1 в 2021 году — это программы-вымогатели, тип вредоносного программного обеспечения (ПО), которое закрывает пользователям доступ к файлам и требует выкуп, обычно в криптовалюте. Из всех известных случаев масштабных кибератак на данный вид приходится около 25 % [2]. Самым распространенным способом заражения вирусами является переход по ссылке пользователем, в отношении которого совершается кибератака.

В технологически высокоразвитых странах (США, Китай, Великобритания и др.) риск совершения кибератак возрастает и в связи с распространением среди населения так называемых умных домов. Для преступников это прекрасная возможность совершить преступление, к примеру, взломать техническое устройство и тем самым получить доступ к персональной информации владельца.

В мировом масштабе самый низкий уровень киберпреступности фиксируется в Нидерландах, а самый высокий — в Индонезии. В Нидерландах киберпреступность составляет только 14 % в общей структуре преступности, в Индонезии — 59 % [2]. Полагаем, это можно отчасти объяснить различием в уровне образования и общих показателях информационной культуры граждан: для борьбы с цифровыми угрозами на индивидуальном уровне необходимо обладать достаточными компетенциями.

Китай является страной с наибольшим количеством продуцируемых вредоносных программ в мире. Больше половины компьютеров в Китае заражены вредоносными ПО, в результате чего хакеры могут получить доступ к личной информации пользователей, паролям и заразить другие устройства. При этом отметим, что по общему уровню киберпреступности Китай уступает Индонезии [2].

Для Республики Беларусь противодействие росту киберпреступности является одним из приоритетных направлений общей профилактической деятельности органов внутренних дел, что предусмотрено также Концепцией информационной безопасности Республики Беларусь [4].

1. Венидиктов С. В., Вашрова Н. В. Интернет-коммуникация в деятельности органов внутренних дел : учеб. пособие. Минск : РИВШ, 2020. 236 с. [Вернуться к статье](#)

2. 40+ статистических данных и фактов о кибербезопасности на 2021 год [Электронный ресурс]. URL: <https://www.websitehostingrating.com/ru/cybersecurity-statistics-facts> (дата обращения: 03.06.2021). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)

3. Декада кибербезопасности [Электронный ресурс] // Официальный сайт МВД Республики Беларусь. URL: <https://www.mvd.gov.by/ru/media/photo/326> (дата обращения: 03.06.2021). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)

4. О Концепции информационной безопасности Республики Беларусь : постановление Совета Безопасности Респ. Беларусь от 18 марта 2019 г. № 1. Доступ из справ.-правовой системы «Эталон». [Вернуться к статье](#)